

# AVERTISSEMENTS AGRICOLES

BULLETIN  
TECHNIQUE  
DES  
STATIONS  
D'AVERTISSEMENTS  
AGRICOLES

DLP 30-5-67 643425

PUBLICATION PÉRIODIQUE

**ÉDITION DE LA STATION D'ORLÉANS** (Tél. 87-45-41)

(CHER, INDRE, LOIRET, LOIR-ET-CHER, NIÈVRE, YONNE, EURE-et-LOIR, INDRE-et-LOIRE)

**ABONNEMENT ANNUEL**

**25 Francs**

Régisseur de recettes de la Protection des Végétaux, 21, rue Eugène-Vignat - ORLÉANS

C. C. P. : ORLÉANS 4.604-25

Supplément n° 3 au Bulletin n° 80

24 MAI 1967

- 16 -

AVERTISSEMENTS

VIGNES

## MILDIOU DE LA VIGNE

Les pluies parfois orageuses de ces derniers jours ont pu provoquer des contaminations malgré des températures assez basses.

En conséquence, il est conseillé d'effectuer un premier traitement qui devra être terminé au plus tard le 30 Mai.

Nous rappelons que le concours pour la détection des foyers primaires de Mildiou est ouvert et nous demandons instamment à tous les viticulteurs de bien vouloir nous envoyer les taches de Mildiou qu'ils pourraient observer dans leurs vignes.

## BLACK-ROT DE LA VIGNE

Les risques de contaminations restent toujours très importants.

Le traitement dirigé contre le Mildiou de la vigne sera efficace contre cette maladie. Nous rappelons que dans les communes contaminées la lutte contre le Black-rot est obligatoire.

ARBRES FRUITIERS

## TAVELURES DU POMMIER ET DU POIRIER (Tous les départements)

Les projections d'ascospores restent nombreuses. Il y a donc lieu d'effectuer dès que possible, s'il n'a pas déjà été fait, le traitement conseillé dans notre Bulletin du 18 Mai.

INFORMATIONS

VIGNES

## VERS DE LA GRAPPE

Les premiers papillons sont apparus depuis un certain temps déjà mais il est encore trop tôt pour effectuer un traitement. Attendre un prochain Bulletin.

ARBRES FRUITIERS

## OIDIUM DU POMMIER

Les manifestations de la maladie sont parfois nombreuses dans certains vergers. Il y a donc lieu de poursuivre la lutte contre cette maladie.

## ANTHRACNOSE DU CERISIER

Les conditions climatiques actuelles sont très favorables au développement de cette maladie. Il est donc nécessaire de tenir compte des indications données dans notre Bulletin précédent.

P. 1.40

.../...

## POMMES DE TERRE

### MILDIOU DE LA POMME DE TERRE

Les conditions climatiques actuelles sont favorables à l'apparition des premières taches de Mildiou. Nous rappelons qu'un concours pour la détection des foyers primaires de Mildiou de la pomme de terre est ouvert et nous demandons à tous les producteurs de nous faire parvenir les premières taches de Mildiou qu'ils pourraient observer dans leurs cultures.

Pour que les envois nous parviennent en bon état les feuilles devront être mises dans un peu de mousse ou de coton hydrophile légèrement humide. L'emploi de sacs en matière plastique est déconseillé.

### BETTERAVES

#### PUCERONS DE LA BETTERAVE

On observe une activité de ces ravageurs dans quelques cultures.

Il y a donc lieu de surveiller les cultures afin d'intervenir, le cas échéant, en utilisant un des produits conseillés dans la liste qui a été remise à chaque abonné.

#### PEGOMYIE OU MOUCHE DE LA BETTERAVE

Quelques pontes ont été observées dans certaines cultures. En général leur nombre ne justifie pas un traitement.

Seul un examen attentif des cultures permettra de juger de l'opportunité du traitement qui doit être exécuté lorsque 50 % des pontes seront éclos. Dans ce cas on utilisera un produit à la fois efficace contre la Pégomyie et les Pucerons.

### PETITS FRUITS

#### POURRITURE GRISE DU FRAISIER

Jusqu'à ces derniers jours les conditions climatiques étaient peu favorables au développement du Botrytis. Des contaminations graves peuvent avoir lieu si la période pluvieuse actuelle se prolonge.

Nous indiquons que seuls des traitements répétés avec des produits à base soit de CAPTANE, soit de PHALTANE, soit de THIRAME, soit de DICHLOFLUANIDE permettent de limiter les attaques de ce champignon particulièrement dangereux à l'approche de la maturité. Nous rappelons que les traitements effectués à la DICHLOFLUANIDE doivent cesser au moins 7 jours avant la récolte.

#### PUCERONS DU FRAISIER

Des pullulations parfois importantes sont observées dans certaines cultures. Il y a donc lieu de tenir compte des indications données dans notre Bulletin Technique n° 80 en respectant la législation en vigueur sur l'utilisation des produits insecticides.

Les Contrôleurs chargés des Avertissements  
Agricoles,  
G. RIBAUT.  
B. PACQUETEAU.

L'Inspecteur de la Protection  
des Végétaux,  
G. BENAS.